

Hamlet

WIRELESS COMPACT KEYBOARD Tastiera Italiana Compatta Multi-Device Dual Mode RF 2.4GHz & Bluetooth



MANUALE UTENTE XKK400CWB-IT

www.hamletcom.com

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la fiducia riposta nei nostri prodotti. La preghiamo di seguire le norme d'uso e manutenzione: al termine del funzionamento di questo prodotto, La preghiamo di non smaltirlo tra i rifiuti urbani misti ma di effettuare per detti rifiuti una raccolta separata negli appositi raccoglitori di materiale elettrico/elettronico o di riportare il prodotto dal rivenditore che lo ritirerà gratuitamente



Informiamo che il prodotto è stato realizzato con materiali e componenti in conformità a quanto previsto dalle Direttive RoHS 2011/65/EU & (EU) 2017/2102, RAEE 2002/96/CE, 2003/108/CE D. Lgs. 151/2005 e dalla Direttiva RED 2014/53/EU per i seguenti standard:

ETSI EN 301 489 ETSI EN 300 440
EN 62479 EN IEC 62368



La dichiarazione di conformità CE completa relativa al prodotto può essere richiesta contattando Hamlet all'indirizzo e-mail info@hamletcom.com.

Visita www.hamletcom.com per informazioni complete su tutti i prodotti Hamlet e per accedere a download e supporto tecnico.

Importato da: CARECA ITALIA SPA - Scandiano (RE) . Italia.

CE Mark Warning

Questo dispositivo appartiene alla classe B. In un ambiente domestico il dispositivo può causare interferenze radio, in questo caso è opportuno prendere le adeguate contromisure.

Marchi e variazioni

Tutti i marchi e nomi di società citati in questa guida sono usati a solo scopo descrittivo ed appartengono ai rispettivi proprietari. Il presente manuale ha scopo puramente informativo. I contenuti, le specifiche e le caratteristiche esteriori del prodotto sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

1. Introduzione

Hamlet Wireless Compact Keyboard 400CWB è una tastiera compatta multi-dispositivo dotata di tecnologia wireless RF a 2.4GHz e Bluetooth. È la soluzione ideale per controllare comodamente più dispositivi come Smart TV, Videoproiettori, Media Center, Computer, Tablet PC e Smartphone. La tastiera è alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio (Li-ion) che offre una prolungata autonomia con una sola carica e include un nano ricevitore USB per il collegamento wireless 2.4GHz.

Caratteristiche

- Tastiera wireless compatta Italiana 78 tasti
- Connettività Wireless RF 2.4 GHz e Bluetooth 4.2
- Portata wireless fino a 10 m
- Pulsante ON/OFF
- Porta di ricarica Micro USB
- Capacità batteria: 150 mAh
- Dimensioni: 285 x 121 x 16.5 mm
- Peso: 330 g
- Compatibile con Windows 7/8/10/11, Mac, iOS e Android

Contenuto della scatola

- Tastiera Wireless
- Ricevitore nano USB
- Cavo di ricarica micro USB (da USB-A a Micro USB)
- Manuale utente

2. Installazione

La tastiera può essere utilizzata con un massimo di tre dispositivi, due dispositivi collegati tramite Bluetooth e un terzo tramite il ricevitore wireless 2.4GHz nano USB in dotazione con la tastiera.

La procedura di associazione della tastiera al dispositivo è descritta di seguito.

Associazione Bluetooth (BT1/BT2)

1. Accendere a tastiera usando il tasto di accensione.
2. Premere i tasti **Fn + 1** o **Fn + 2** per alcuni secondi fino a quando l'indicatore Led 1 (Caps) o Led 2 (Mode) inizia a lampeggiare, quindi rilasciare i tasti.
3. Sul dispositivo da associare, aprire le impostazioni Bluetooth e selezionare la voce "XKK400CWB-IT" nell'elenco dei dispositivi per connettersi e completare l'associazione. Se la connessione è riuscita, l'indicatore led si spegne.

Associazione Wireless (2.4GHz)

1. Accendere a tastiera usando il tasto di accensione.
2. Premere il tasto **Fn + 3** per alcuni secondi fino a quando gli indicatori led Caps e Mode iniziano a lampeggiare, quindi rilasciare i tasti.
3. Collegare il ricevitore nano USB al computer che si desidera associare. Il ricevitore USB è alloggiato sul retro della tastiera.
4. La connessione avviene automaticamente e i led si spengono.

Una volta associati i dispositivi, premere brevemente il tasto **Fn** insieme al tasto **1** (BT1), **2** (BT2) o **3** (2.4G) per passare da un dispositivo all'altro.

3. Uso dei tasti funzione

Il tasto identificato dalla scritta Fn situato nella parte in basso a sinistra della tastiera permette di attivare le funzioni identificate dai caratteri e dai simboli stampati in colore blu.

Usate i tasti funzione nella parte superiore della tastiera per controllare le funzioni multimediali del vostro dispositivo come invio e-mail, riproduzione della musica, volume, luminosità dello schermo e altro ancora.

Premere il tasto Fn insieme al tasto desiderato per digitare il carattere od attivare la relativa funzione.

I tasti funzione standard (F1, F2...) funzionano in modo diverso a seconda delle impostazioni della tastiera nelle preferenze di sistema. Se i tasti multimediali non funzionano, premete il tasto **Fn** insieme al tasto funzione corrispondente.

La tastiera dispone di tre tasti di scelta rapida che permettono di configurare velocemente i tasti multimediali a seconda del sistema operativo utilizzato.

- Premere **Fn + Q** (iOS) per dispositivi Apple.
- Premere **Fn + W** (Android) per dispositivi Android 5.0 o superiore.
- Premere **Fn + E** (Windows) per Windows 10 o superiore.

4. Ricarica della batteria

Per ricaricare la batteria, collegare il cavo USB di ricarica alla porta Micro USB della tastiera e ad una porta USB alimentata.

Durante la carica, il LED a fianco del simbolo della batteria sulla tastiera diventa rosso.

Una ricarica completa richiede circa 2-3 ore o comunque fino a quando la luce rossa si spegne.

NOTA

Consigliamo di eseguire una ricarica completa della tastiera prima di iniziare a utilizzarla.

Funzionamento LED

AZIONE	MODO	LED1 (Caps)	LED2 (Mode)
Cambio modalità	BT1	Lampeggia veloce 3 volte	Off
	BT2	Off	Lampeggia veloce 3 volte
	2.4G	Lampeggia veloce 3 volte	Lampeggia veloce 3 volte
Associazione dispositivo	BT1	Lampeggia veloce	Off
	BT2	Off	Lampeggia veloce
	2.4G	Lampeggia veloce	Lampeggia veloce
Riconnessione dispositivo	BT1	Lampeggia piano	Off
	BT2	Off	Lampeggia piano
	2.4G	Lampeggia piano	Lampeggia piano
Batteria scarica	BT1	Lampeggia 1.5s	Off
	BT2	Off	Lampeggia 1.5s
	2.4G	Lampeggia 1.5s	Lampeggia 1.5s
Maiuscolo	BT1	On	Off
	BT2	Off	On
	2.4G	On	On